

高效泵送剂 慕湖

产品名称	高效泵送剂 慕湖
公司名称	北京慕湖建材销售有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	型号:MNC-P2 品牌:慕湖
公司地址	北京市怀柔区青春路61号院1号楼3层0312
联系电话	010-69643262 13811501189

产品详情

型号 MNC-P2 品牌 慕湖

mnc - p2型高效泵送剂

一、产品概述：

本品是以萘系高效减水剂为主，及适量缓凝成份，兼有合理引气成份组成。本产品减水率高，增强效果显著，可明显改善混凝土流动性和工作度，初凝前缓凝效果明显，终凝后早强效果显著，能大幅度提高混凝土各龄期的强度，对水泥品种适应较广泛。对钢筋无锈蚀，与硅粉或矿物超细掺合料复合掺用，可配制c80以下高强混凝土。

二、性能指标：执行标准：gb8076 - 2008

检验项目	性能指标	检测结果	检测项目	性能指标	检测结果
减水率(%)	12	24.1	含气量, %	5.5	3.3
泌水率比(%)	70	55	含水率, %	0.90w~1.10w	9.0
氨含量, %	0.1	0.01	抗压强度比(%)	7d	115
1h经时变化量	坍落度 (mm)	80		28d	110
坍落度 (mm)			收缩率比(%)	28d	135
总碱量, %	-----	3.11	细度(0.315mm筛筛余), %	< 15	6.5
氯离子含量, %	-----	0.12	ph值(生产厂控制值)	7±1	7.05

三、主要性能：1、本产品为粉剂可配制成液体使用，粉剂呈棕褐色；水剂呈棕黑色。冬天在负温施工时

，可采有防冻型。2、在适宜掺量时，可使砂浆及混凝土三天、七天强度提高50~70%，28天提高30%以上，随着龄期增长，混凝土强度也相应提高。3、减水增强效果好。减水率可达15~25%，当混凝土强度和坍落度与基准混凝土基本相同时，可减少水泥用量15~20%。4、耐久性好：本产品碱含量低，掺入本剂的混凝土，抗渗性、抗冻融性，均有明显的提高。

5、良好的施工性。本产品缓凝效果明显，大大降低了混凝土早期水化热，其初凝时间延缓至10h左右，也可根据客户需要进行适当调节，具有不泌水、不离析、保水性能好。2h损失小并具有一定含气量，提高了混凝土的抗折性能，大大提高了混凝土弹性模量及防水、抗渗功能。6、本产品对各类水泥适应性强，与超细矿物掺和料双掺时效果尤佳。四、适用范围、

特别适用于要大幅度降低水泥用量的有特殊要求性能的泵送混凝土、商品混凝土、大流态混凝土、大体积混凝土及现场搅拌泵送混凝土。高层建筑和超高层建筑，也适用于滑模施工用混凝土。五、使用方法1、可以把干粉直接掺入混凝土中使用或配成一定浓度的溶液使用，液体直接加入。2、在与膨胀剂搭配使用时，应延长混凝土搅拌时间30秒。六、包装、运输、贮存1、粉剂采用内衬塑料袋，外编织袋包装。每袋净重25kg/袋。2、运输时粉剂谨防遇锋利物，以防止破包受潮。若受潮可配制成一定浓度的溶液使用，不影响使用效果。3、应贮存在通风，干燥的专用仓库内，有效期为一年。超过有效期经检测合格后仍可使用。